User Manual AK-PMH12OS series



The corded AK-PMH12OS is a high quality and highly reliable hygiene mouse. It is particularly designed for the use at hospitals and by practitioners. The mouse is sealed with a silicon membrane. Please follow the instructions provided by your authorities for standard disinfection of surfaces for reprocessing of the mouse.

Delivery Content:

1x Corded mouse 1x User manual

Manufacturer:

Active Key GmbH Web: www.activekev.de Phone: +49(0)9241/48337-0 Brunnenäcker 6 D-91257 Pegnitz Fax: +49(0)9241/48337-29 Email: info@activekev.de

Legal information:

The product complies with the RED 2014/30/EU directive. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

http://activekey.feuer.work/ce-doc/CE_DOC_EMC_2014-30-EU_AK-PMH12_SH-PMH12.pdf

Electrical and electronic equipment (EEE) is marked with the symbol of the crossed-out wheeled bin indicating the requirement not to dispose of waste electrical and electronic equipment (WEEE) as unsorted municipal waste and to collect such WEEE separately.

Final users of WEEE from private households shall be able to return WEEE as per EU country local regulations into established collection facilities free of charge. Please consult your municipal waste department for detailed advice on separate collection of WEEE.



The packaging material used with this product is identified as PAP-20 and LDPE-04. Please follow the rules of your local community on collection of used packaging.

Version 20220601 Anderungen und Irrtümer vorbehalten. ohne vorhenge, schriftliche Zustimmung nicht gestattet. Alle Urheberrechte vorbehalten. Kopie oder Vervielfältigung, außer zum persönlichen Gebrauch,

Sein Medizinprodukt nach Verordnung (EU) 2017/745	
Zulassungen	CE' KOH2' LCC' CVN ICES' EN 60601-1-2:2012*
Tastenhub	Ca. 1 mm
Tasten	2 Maustasten, 3 Scrolltasten
Temperaturbereich	Betrieb: 0 °C bis 50 °C Lagerung: -20 °C bis +60 °C
ypmessanngen	Ca.: 113 x 62 x 35 mm
Funktionsprinzip	Optische Abtastung, 1000 CPI
Stecker	A qyT-82U
Stromverbrauch	Am 42. xsM
Spanningsversorgung	5 V +/-10 % über USB-Schnittstelle
Schnittstelle	USB 2.0 FS
	unterstützen
Kompatibilität	Alle Betriebssysteme, die eine Standard USB-Maus

Technische Daten:

Supplier's Declaration of Conformity

FCC 47 CFR Part 15 Subpart B

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device. pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any

interference received, including interference that may cause undesired operation.		
U.S. Responsible Party:	Cherry Americas	
•	5732 95th Ave., Suite 850	
	Kenosha, WI 53144, United States	
Contact Person:	Ed Ferraton	
	Phone: +1 262-942-6393	
	Email: ed.ferraton@cherryamericas.com	
Product Name:	Hygiene USB-mouse	
Model Number(s):	HM801C	

Frequently Asked Questions (FAQ):

Usage of Medical protective gloves!

We recommend the use of nitrile gloves instead of latex gloves in the operation of our products! This reduces the risk of allergies and avoids yellowing of the product by abrasion of the latex.

Moment dauern kann, bis Ihr PC das Gerät erkannt hat. In dieser Zeit hat die Tastatur keine Funktion. zusatzlichen i reiber installieren, um die Maus zu benutzen. Bitte beachten Sie, dass es einen kurzen als HID-Maus an und benutzt die Standardmäßigen Windows Treiber. Sie müsse also keine Sobald Sie die Maus in Benutzung nehmen und das erste Mal mit den PC verbinden, meldet sie sich

Plug & Play:

"mittleren Maustastenklick" mit dem man auch unterandere neue Tabulatoren bei Internet Explorern Programmen, usw....). Mit einem Doppelklick auf den Scroll Bereich kann erzeugt man einen bewegen. Es funktioniert in Programmen wie z.B. sämtlichen Internet Explorem, Microsoft auf die mittlere Maustaste durchführen und anschließend die Maus nach oben/unten zum Scrollen Zie konnen durch diese Funktion sich das "Scrollen" erleichtern, in dem Sie beispielsweise einen Klick

Fast Scroll Funktion!

mit den Einsatzflachen haben.

eine Einschrankung der unterstützen Flachen. Bitte kontaktieren Sie den Support, falls Sie Problem Die Maus verwendet aus Hygienegründen einen optischen Sensor mit Abdecktenster. Dies bedingt

- Besteht die Fläche aus mineralischen Verbundstoffe (z.B. Corian)? Wird die Maus auf einer hochglänzenden Fläche oder auf einer Glasoberfläche benutzt?
 - Folgende Fragen müssen beachtet werden:

Die Maus funktioniert nicht zuverlässig auf den Einsatzflächen!

Dies verringert das Allergierisiko und vermeidet zudem eine Gelbverfärbung des Produkts durch Wir empfehlen den Einsatz von Mitril- statt Latexhandschuhen bei der Bedienung unserer Produkte.

Verwendung von medizinischen Handschuhen!

Haufig gestellte Fragen (FAQ):

The mouse does not work reliably on the application areas!

The following questions must be considered:

- Is the mouse used on a glossy or on a glass surface?
- Is the surface made of mineral composites (e.g., Corian)?

For reasons of hygiene, the mouse uses an optical sensor with a cover window. This results in limitation of the supported surfaces. Please contact support if you have problems with the insert surfaces

Fast Scroll click function!

You can use this function to make "scrolling" easier, for example by clicking on the middle mouse button and then moving the mouse up/down to scroll. It works in programs such as Web Browsers Microsoft programs, etc...). With a double click on the scroll area, you can create a "middle mouse button click". This will open new tabs in Internet Explorer.

Plug & Play:

As soon as you use the mouse and connect it to the PC for the first time, it registers itself as an HID mouse and uses the standard Windows drivers. You don't have to install any additional drivers to use the mouse. Please note that it may take a moment for your PC to recognize the device. The keyboard has no function during this time.

Specification:

Compatibility	All Operating Systems Supporting Standard USB Mouse
Interface	USB 2.0 FS; USB Type A
Power Supply / Current Consumption	5 V +/- 10 % through USB port, Max. 24 mA
Sensing Technology	Optical scanning, 1000 CPI
Dimensions	Approx. 113 x 62 x 35 mm
Temperature Range	Operating: 0 °C to +50 °C, Storage: -20 °C to +60 °C
Keys / Key travel	2 Mouse Keys, 3 Scroll Buttons / Approx. 1 mm
Agency Approvals	CE, RoHS, FCC, CAN ICES, EN 60601-1-2:2015*

All rights reserved. Copy or duplication, except for personal use, not permissible without specific prior written consent by Active Key GmbH. Contents are subject to change without notice. Errors excepted. Copyright by Active Key GmbH. Version 20220601

PAP-20 und LDPE-04. Bitte entsorgen Sie Verpackungsmaterial gemäß den Richtlinien Ihres Das verwendete Verpackungsmaterial wird durch folgende Nummern und Abkürzungen beschrieben:

ElektroG eingerichteten Kucknahmestellen unentgeitlich abgeben. Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist. Besitzer von Altgeräten aus privaten Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom

Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen http://activekey.feuer.work/ce-doc/CE_DOC_EMC_2014-30-EU_AK-PMH12_SH-PMH12.pdf

Kontormitatserklarung ist hier vertugbar: Das Produkt entspricht der Richtlinie RED 2014/30/EU. Der vollständige Text der EU-

Rechtliche Hinweise:

E-Mail: info@activekey.de Fax: +49(0)9241/48337-29 Tel.: +49(0)9241/48337-0 Web: www.activekey.de

D-91257 Pegnitz Brunnenäcker 6 Active Key GmbH Hersteller:

1x Bedienungsanleitung 1x Kabelmaus

:eterumtang:

eingesetzt werden.

können Desinfektionsmittel nach den Vorgaben des Verbunds für angewandte Hygiene e.V. ("VAH-Liste") den Richtlinien der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie. Für die Wischdesinfektion Membran gegen das Eindringen von Schmutz und Flüssigkeiten geschützt. Die Routine-Desinfektion folgt pesougers int den Einsatz in Krankenhausern und Arzipraxen geeignet. Die Maus wird durch eine Silikon-Die kabelgebundene AK-PMH12OS ist eine hochwertige und zuverlässige Hygiene-Maus. Sie ist



AK-PMH12OS Serie Bedienungsanleitung